10/522,745 8/8/05

BEST AVAILABLE COPY

INDEX OF CLAIMS

	Rejected		.N	Non-elected
V	10,0004		١	Interference
=	Allowed			Арреа!
	(Through numeral) Canceled			
•	Restricted	•	0 .	Objectèd

I			-	_	ſ	Dale)			•			; [Cle	lm			۔	_	<u>-</u> -	Dal	θ.		<u> </u>	г–			1
			1									1	1	ਜ਼	Orlginal					١								
	-						٠			L				Final	δ	\bot		L	┨-	4	_			-	-			-
	4			L	4	4		_	_	L	4	4	-		61 52		<u>.</u>	-	╀	+	\dashv	-	-	-	┝	-		ŀ
	रत			ŀ	4		_	_	-	╀	╁	\dashv	-		63	\dashv		-	十	7				1		_		r
\ -	-1	-	·-	╀	\dashv	-		-	┢	╁	+	┥	-		54	7		-	T	1					\Box			ľ
	-7			T	7	7		_		T	Ť				65				L			<u>:</u>	_	_	_	<u> </u>		L
	1		•		_					Ľ	1				56	4		_	╀	4	$\dot{-}$	_	_	-	-	-		ŀ
-				Ļ	4	<u>.</u>	·_		<u> </u>	-	4.	4			67 68	\dashv		-	╀	+	-		<u> </u>	╁╌	-	-		ŀ
-	4		<u>.</u>	-	4			-	-	╁	╬	\dashv	ŀ		59	ᅱ		┢	十	7	\dashv			Г				ľ
	-	$\overline{\cdot}$		╁	\dashv	\dashv	-	-	 -	╁	†	ᅱ	ł		60	7			1	1								I
	1		-		丁		-				1		•		61			Ŀ	1	4	_		_		ŀ	 -		ļ
Γ				L	_			_	_	1	4	4	·	_	62 63			╀╌	╀	4			<u> </u>	╢	┢	-		Ì
F	4	·	-	╀	4	\dashv	-	ŀ۰	-	╀	╬	\dashv		÷	64	-	-	ヤ¬	╁	7	\neg	-						I
-	1	_	-	╁	+			一	╁╴	十	†	一			65		·		1									
<u> </u>	7	•		t			_						:		66			1_	1	_		_	_	-	-	┟╌		
Τ				Ţ,	\Box			L	Ŀ	1	4	4	Ì	 -	67 68	-	-	ŀ	╀	-	_		-	-	 -	├		
	5	::		╀	\dashv	_	_	ŀ	╁	╀	╁	\dashv			69	_	-	╁╴	╁	1		_	-	十	1			
-	-		-	╀	+		-	┞	╁	╁	\dagger	ᅱ		_	70	<u> </u>	-	T	†	٦			Γ	1		·		
ŀ	-	-	-	\dagger	1		-	┞	1	†-	†	ᅥ			71	٠.		İ			Ξ				Ŀ			1
				İ			_			1	1				72		<u> </u>	-	4	4			-	 	┼-	 -	-	
		-	<u> </u>	1	_		-	_	 	╀	-	-			73 74		-	╀	╁	4		\vdash	 	1	╁	†	ľ	į
4		÷	-	╁	\dashv	<u>-:-</u>	<u> </u>	╂	╁╴	╁	+	-		-	75	_	一	†	1		-				E]	
		: <u></u>	-	1					土		1				76				1		_	Ļ	ļ	 -	┨-	 -	.	
ď		. 1		Ţ		_	L	:	L	1	4	\dashv			77 78		-	╬	+	_		╢	╁╌	╁	╁╌	十	1	•
		-	-	4	-	-	ŀ	╀╌	╀╌	÷	4	ᅴ	•	-	78	-	╀.	╁	†		1	┞	1	1.			1	
土		÷	1-	+	-	÷	-	1-	+	†	7	-			80	·		1		_					L		١.	
11	•			1					1						81	L	1	1	4	<u>.</u>	_	1	<u> </u> -	+	+	┼-	{	
2	٤			1			Ŀ	1.	1-	4	4	-	:	-	82 83	_	┨-	╬	4		-	╀╌	╁-	╀	+-	╬	┨ :	,
3	-	<u> </u>	_		$\dot{=}$	_	_	╆	╁	1		_	<u> </u>	<u> -</u>	84		1	1		_		上		1			1_	=
ZJ.		-	╁	7	-	F	F	1	T	7					85		ŀ	Ī				Ŀ]_]	
B]	<u>.</u>	1	1					1	1						86		1	1	4		1	4	╄	4		+-	- }	
7	٠.		L		-		1		_ _	4	_			-	87	4	+	4	4		╂	╁	+-	╬	╁	┤╌	-	
7 8 9		1	+	_	,	-1	╁┵	+-		-	_	-		F	88	<u> </u>	╁	+	-	•	1-	╁	十	+	+	1		
이	<u></u>	╁		-	1.	╁	1-	+	╁	1		-	٠.		80	-	†	1		_	1	1	1	1	1:]:	
1		+	+	-	<u> </u>	╁╴	╁	+	+	1	÷	-		-	91	†	1	\top		_					ŀ			
2		+-	+	-		 -	†	+	1	1	· · ·				92	-	1]			L	\perp	\int_{-}^{∞}	1	1	1]	
3		1					1	1	1	\Box					-		1	4	_	_	1	-	+	+	+	- -	-	
14		I	I			Ŀ	\int_{-}^{∞}	\perp	1		_:	_	1	_	8	_	4	-		ŀ÷	+	+	+	+	+	-	\dashv	
5	_	1_	4	_	_	 	4-	-	+	4				-	9:		+	-		H	╁	+	+	+	+	+	\dashv	
6		+-	+		-	+	╁	+	+	\dashv	•••	-	┨.	-	97		+	+		-	+	1	+	7	1			
7 8		4-	÷		Ŀ	╁	+	+	\dashv		<u> </u>	-	 .	-	98		+		_			1].			
vΙ		1	-1.	_ :	L.	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4-	4		<u> </u>	↓	9	4-	10		-	-1		Т	7	7	$\neg \neg$	-	T	- ()		

Cla	lm								Da	10)	
		П	_	7	-	٦	-	٦		Ť	1	-
Final	Original											•
II.	<u>Ö</u> 101		ŀ	-	_	-	_	\dashv		1	-	_
	102	-	┢	ᅥ	-		-	7		t		-
-	183		┝	\dashv	-	-	-	-		+	긕	_
			-		_	Ч	_	-		╀	_	_
-	(3 18 18	_	-		-	4	_	\dashv		ł		_
		-	-		_	-	-	\dashv	_	╀	_	
	108		L		_	4	-	4		+		
_	57		L	{	_	÷	_	-		1		<u>.</u>
	108		L	-1	_	4	L			4		_
	109		ŀ	-	-	4	Ļ.	4		1	_	
	110		L	-	_	4	Ļ	-		+	_	_
	111	-	ŀ		-	4	L	-1	_	+	_	-
	112 113	-	┞	\dashv	_	-	-	-		╁		-
	114		-	-	-	-	┝	\dashv	_	t		-
_	115		-	\dashv	-	-	۲	\dashv	-	+		-
	116		1	-	4	_	۲	\dashv	_	1	-	-
	117		T	ᅥ	H	_	r	7		†		Γ
	118		r	7	l		r		_	1	_	
	118		T	٦	Ī		Γ	·]		
	120		1		Γ	•	Ī			1	•	
	121		t		T	_	l	•		1		
	122		Γ			_	Ī			1		
·	123			_		_	[L	_[L
	124	-	1		L		ļ	_	_	4		<u> </u>
Ŀ	125		1	.	1	_	ŀ		-	-		-
<u> -</u>	126		+		1	_	1	<u>.</u>	-	-		-
	127	-	+	_	ł	_	+		-	1		H
<u> </u>	120		1	_	ł	-	t		۲	+	_	t
-	130		†	:	t	_	t		1	1		r
-	13	_	†	÷	t	-	t	-	十	_	-	T
-	. 13		†	_	t	_	t	_	۲		Т	T
H	13		†		1		1		T		┮	1
1	13		†	_	t	_	1					1
F	13		7	_	1	. =	1		Γ	_	^	Ι
	1(3		1	_	1	_]	_	Γ	_	Ľ	1
	13		1	i	J	_		-	Ŀ		L	1
1	18]			_		:	1	Ŀ	Ŀ	1
	13					-		•	1	_	-	1
	14	<u>بار</u>					-		1	ı		1
	14							<u>.</u>	1	_	<u> </u>	1
\vdash	14					Ľ			1	:	_	1
	14	13				L		_	1	_	1	1
r	. 14					_		Ĺ	1	_	1_	1
	:14				•	L	_	_	4.	_	1	4
	14	6		Ĺ		L	_	ļ_	1	_	بــا	4.
		17	_	L	_	<u> </u> _	_	<u> </u>	1	_	^	1
	_	18			_	L	_	L	1	_	1-	4
		49	_	Ĺ	_	L	_	L	4	_	1	1
1-		5Q	_	Π		ı	•	1	1	•	1	1